		•••••	
2005 14	1:14'PORT CVINCIENCERCHE INTERNATI	ONALE	_Nº 938P. 8/11
		I	e Internationale No
A. CLASS	ENENT DEL'OB.  AG 1K 38/07  AG 1K 38/07  AG 1K 38/07  AG 1K 38/07		FR 03/03280
C18 7	A61K38/ A61K38/07 A61K38 A61P17/00	7/08 A61K7/40	A61K7/48
Selon la ch	assification internationals des hamats (CID) en à la total autorité	<b></b>	
B. DOMAI	aasification internationale des brevets (CIB) ou à la tots selon la cis NES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE	salication nationale et la CIB	
Documenta	ilion minimale consultée (sysième de classification entri des cumbs	oles de dassementi	
CIB 7	A61K CO7K	,	
Documenta	tion consultée autre que la documentation minimale dans la meaux	re où ces documents relèvent des dor	naînes sur lesqueis a porté la recherche
Rasa da da	PRACO Alarbania		
500 T-	nnées électronique consultée au cours de la recherche internations	ale (nom de la base de données, et si	réalisable, termes de recherche utilisés)
   FAO-TU	ternal, BIOSIS		
C. DOCUM	ENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS		
Catégorie *	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indicat	ion des dassages pottinents	
			no, des revendications visées
A	EP O 764 444 A (OREAL)		1.00
	26 mars 1997 (1997-03-26)		1-20
	le document en entier		
A I	FR 2 789 777 A (SEDERINA CA)		•
" ]	FR 2 788 777 A (SEDERMA SA) 28 Juillet 2000 (2000-07-28)		1–20
1	le document en entier		
	- 		
Α	DUDA TERESA ET AL: "Core sequen	ce of ATP	1–20
ŀ	regulatory module in receptor gu cyclases."	anylate	
	FEBS (FEDERATION OF EUROPEAN BIO	CHEMICAL	
1	SOCIETIES) LETTERS.		-
ŀ	vol. 315, no. 2, 1993, pages 143	-148,	
	XP002243861 ISSN: 0014-5793	•	
	page 144, colonne de droite, deri	* 4	İ
	alinéa	nier	·
1			1
	suite du cadre C pour in tin de in liste des documents	X Les documents de familles	de brevets sont indiqués en annexe
	spéciales de documents cilés:	*T* document ultérieur publié après l	
'A' documen Considé	t définissant l'état général de la technique, non é comme particulièrement pertinent	date de priorité et n'appartenen technique partinent, mais cité p ou la théorie constituent la bon	
E. docnweu.	l antérieur, mais publié à la date de dénot international	A- 14 WOOME COURTINGELL IN THISE	TO I MAGUIDU
L' document	COUVERT Select up doubt our time entreed to the	"X" document particulièrement pertin être considérée comme nouveil	
aulre cit	alion on bont fine talsou speciale (talle dinjugante)	"Y" document particullerement partie	ant finner ties demant
O GOCUMEN	l se référant à une divulgation orale, à un usage, à pation ou tous autres moyens	IOISQUA IA COUNSIQUES COMINA	impuquant une activité inventive
P° document	publié avant la date de dépôt International, mais	pour una personne du mélier	ite combinaison étant évidente
Premina	Actuality is a data on buouse the audidities	'&' document qui falt partie de la mê	
a a iddagii	e la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rap	port de recherche internationale
16	avril 2004	26/04/2004	

Nom el adresse postale de l'administration chargée de la racherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentisan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31~70) 340–2040, Tx. 31 651 epo ni, Fex: (+31~70) 340–3016 Formulairo PCT/ISA/210 (deuxiàmo faulte) (Janvier 2004)

1

26/04/2004

Fonctionnaire autorisé

Deck, A

Document breve au rapport de recheren		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	03/03280
EP 0764444	A	26-03-1997	FR CA DE EP ES WO JP JP RU	2738746 A1 2185932 A1 69619753 D1 69619753 T2 0764444 A1 2174039 T3 9710838 A1 2831979 B2 9124502 A 324485 A1 2180590 C2	publication 21-03-1997 20-03-1997 18-04-2002 08-08-2002 26-03-1997 01-11-2002 27-03-1997 02-12-1998 13-05-1997 25-05-1998 20-03-2002
FR 2788777	A	28-07-2000	FR AU WO	2788777 Al 3051700 A 0043417 Al	28-07-2000 07-08-2000 27-07-2000
					•
					•

Formulaire PCT/ISA/210 (ennexe familles de brovete) (Janvier 2004)